

Ausfall der Feinsicherung 100mA

Sollte bei den Geräten der Baureihen EEHM/EEBM die Feinsicherung 100mA auslösen, so sind die Türschalter gemäß Technischem Handbuch zu prüfen und nötigenfalls zu justieren. Wenn diese Überprüfung keinen Fehler zeigt, kann das Auslösen der Sicherung durch Spannungsspitzen aus dem Energienetz hervorgerufen worden sein. In diesem Fall ist der Netzfilterkondensator, Ersatzteilnummer 164601 auszutauschen und ein Varistorbausatz, Ersatzteilnummer 536494 einzusetzen.

Installationshinweis

Die schwarzen Leitungen von der Netzklemme am Kondensator belassen. Die gelbe und rote Leitung zu den aktiven Bauteilen am Filter abziehen. AMP-Flachstecker der Varistoren auf die nun freien Klemmen stecken.

Die gelbe und rote Leitung zu den aktiven Bauteilen auf die freien Steckzungen der AMP-Flachstecker aufstecken.

Die grün/gelbe Leitung von den Varistoren auf den Schutzleiterkontakt an der Netzklemme stecken.

